






Regione Puglia
 Provincia di Foggia
 Comuni di Sant'Agata di Puglia e Accadia

Proposta di ammodernamento complessivo ("repowering") del "Parco Eolico Sant'Agata" esistente da 72MW, con smantellamento degli attuali 36 aerogeneratori e sostituzione in riduzione degli stessi con l'installazione di 17 aerogeneratori, per una potenza totale definitiva di 105,4 MW

Titolo:
PLANIMETRIA DEL PROGETTO DELLA DISMISSIONE SU ORTOFOTO - FOGLIO 1

Scala	Foglio	Numero documento	Comune	Prov.	Tip. doc.	Prog. doc.	Rev.
1:5.000	1 di 1	A0	224302	D	D	0186	00



FRI-EL S. AGATA S.R.L.
 Piazza del Grano 3
 33100 Bolzano (BZ)
 fri-el_s.agata@legalmail.it
 P. Iva/Cod. Fisc. 02380420212

VALUTAZIONE PRELIMINARE, ai sensi dell'art. 6, comma 9 del D.Lgs 152/2006



PROGETTO ENERGIA S.R.L.
 Via S. Maria Maddalena 10
 00187 Roma (RM)
 Tel. 06 47811111
 www.progettoenergia.it
 SERVIZIO DI INGEGNERIA E PROGETTAZIONE

Progresso:


LEGENDA

- Caviddotto MT da dismettere
- Aerogeneratore da dismettere
- Piazzola da dismettere
- Piazzola temporanea per smontaggio
- Viabilità da dismettere
- Viabilità da riutilizzare
- Limite comunale

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO di PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Correttore	Approvato
00	30/03/2022	EMISIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. GIOVINI M. PIZZOLLO	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO